

راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس : اصول حسابداری (۲)	رشته : حسابداری بازرگانی
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سال سوم آموزش متوسطه شیوه سالی - واحدی	تاریخ امتحان : ۱۳۸۷/۳/۴
در نوبت دوم (خرداد) سال تحصیلی ۸۶ - ۸۷	اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی

راهنمای تصحیح

«با عرض سلام و خسته نباشید خدمت همکاران گرامی به پاسخ های صحیح دیگر بنا به صلاحدید خودتان بارم منظور فرمائید.»

الف: پرسش ها

۱	۱) اصل تخصیص (منظور نمودن درآمدها و هزینه های هر دوره به حساب همان دوره) رعایت نمی شود. ۲) اصل واقعیت رعایت نمی شود.	(هر مورد ۰/۲۵) (جمع نمره ۰/۵ = ۰/۲۵ × ۲)
۲	دفتر معین از روی سند حسابداری و دفتر کل از روی دفتر روزنامه تنظیم می شود.	(هر مورد ۰/۲۵) (جمع نمره ۰/۵ = ۰/۲۵ × ۲)
۳	مدت سفته روزهای باقی مانده از مرداد ۱۱ روزهای باقی مانده از شهریور ۳۱ روزهای باقی مانده از مهر ۳۰ تاریخ سررسید ۱۸ آبان (۷۲)	۹۰ روز (جمع نمره ۰/۲۵ = ۰/۲۵ × ۳)
۴	- قبل از شروع بهره برداری به حساب قیمت تمام شده طرح (دارایی) منظور می شود. - پس از بهره برداری به عنوان هزینه مالی ثبت می شود.	(هر مورد ۰/۲۵) (جمع نمره ۰/۵ = ۰/۲۵ × ۲)

ب : مسائل

۱	۱) خرید کالا ۹/۰۰۰/۰۰۰ ✓ حسابهای پرداختنی ۹/۰۰۰/۰۰۰ ۲) صندوق ۲۵۰/۰۰۰ ✓ حسابهای دریافتنی ۱/۰۰۰/۰۰۰ ✓ فروش کالا ۱/۲۵۰/۰۰۰ ۳) ماشین آلات ۵۴/۵۰۰/۰۰۰ ✓ هزینه مالی ۳/۰۰۰/۰۰۰ ✓ حسابهای پرداختنی ۵۵/۰۰۰/۰۰۰ صندوق ۲/۵۰۰/۰۰۰ ۴) اسناد دریافتنی ۱/۰۰۰/۰۰۰ ✓ حسابهای دریافتنی ۱/۰۰۰/۰۰۰ ۵) حسابهای پرداختنی ۹/۰۰۰/۰۰۰ ✓ اسناد پرداختنی ۳/۰۰۰/۰۰۰ ✓ بانک ۵/۸۲۰/۰۰۰ ✓ تخفیفات نقدی خرید ۱۸۰/۰۰۰ ۶) اسناد دریافتنی (قدیم) ۳/۰۰۰/۰۰۰ ✓ اسناد پرداختنی (جدید) ۳/۰۰۰/۰۰۰ ۷) حسابهای انتظامی - اسناد تضمینی دیگران نزد ما ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ✓ طرف حساب انتظامی ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ۸) حسابهای دریافتنی ۵۲۵/۰۰۰ ✓ اسناد دریافتنی در جریان وصول ۵۰۰/۰۰۰ ✓ بانک ۲۵/۰۰۰	(هر ✓ ۰/۲۵) (جمع نمره ۳/۵ = ۰/۲۵ × ۱۴)
---	--	---

راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: اصول حسابداری (۲)	رشته: حسابداری بازرگانی
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سال سوم آموزش متوسطه شیوه سالی - واحدی	تاریخ امتحان: ۱۳۸۷/۳/۴
در نوبت دوم (خرداد) سال تحصیلی ۸۶ - ۸۷	اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی

راهنمای تصحیح

۲	<p>(۱) ذخیره م.م ۹۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ حسابهای دریافتنی ۹۰۰/۰۰۰</p> <p>(۲) ذخیره م.م ۱/۵۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ صندوق ۵۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ حسابهای دریافتنی ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>(۳-۱) حسابهای دریافتنی ۳۶۰/۰۰۰</p> <p>✓ حساب ذخیره م.م ۳۶۰/۰۰۰</p> <p>(۳-۲) بانک ۳۶۰/۰۰۰</p> <p>✓ حسابهای دریافتنی ۳۶۰/۰۰۰</p> <p>(۴) هزینه مطالبات مشکوک الوصول ۱/۱۴۰/۰۰۰</p> <p>✓ ذخیره مطالبات مشکوک الوصول ۱/۱۴۰/۰۰۰</p> <p>(هر ✓ ۰/۲۵)</p> <p>(جمع نمره = ۲ × ۰/۲۵ = ۰/۵)</p>
---	--

۳	<p style="text-align: center;">مؤسسه دماوند صورت مغایرات بانکی ۸۵/۴/۳۱</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>مانده طبق صورتحساب ۵/۶۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۲/۵۰۰/۰۰۰ واریزی پایان وقت</p> <p>۸/۱۵۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱/۶۰۰/۰۰۰ چک معوق</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p>مانده طبق دفاتر ۵/۸۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۹۰۰/۰۰۰ اصلاح اشتباه</p> <p>۶/۷۰۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱۵۰/۰۰۰ بهای دسته چک و کارمزد</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p> </td> </tr> </table> <p>(۴/۳۱) هزینه مالی (دسته چک) ۱۵۰/۰۰۰</p> <p>✓ بانک ۱۵۰/۰۰۰</p> <p>۱ نمره = ۰/۱۲۵ × ۸ مورد صورت مغایرات</p> <p>۰/۵ نمره = ۰/۲۵ × ۲ مورد ثبت</p> <p>(جمع نمره ۱/۵)</p>	<p>مانده طبق صورتحساب ۵/۶۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۲/۵۰۰/۰۰۰ واریزی پایان وقت</p> <p>۸/۱۵۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱/۶۰۰/۰۰۰ چک معوق</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p>	<p>مانده طبق دفاتر ۵/۸۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۹۰۰/۰۰۰ اصلاح اشتباه</p> <p>۶/۷۰۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱۵۰/۰۰۰ بهای دسته چک و کارمزد</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p>
<p>مانده طبق صورتحساب ۵/۶۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۲/۵۰۰/۰۰۰ واریزی پایان وقت</p> <p>۸/۱۵۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱/۶۰۰/۰۰۰ چک معوق</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p>	<p>مانده طبق دفاتر ۵/۸۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>اضافه می شود:</p> <p>✓ ۹۰۰/۰۰۰ اصلاح اشتباه</p> <p>۶/۷۰۰/۰۰۰</p> <p>کسر می شود:</p> <p>✓ ۱۵۰/۰۰۰ بهای دسته چک و کارمزد</p> <p>✓ ۶/۵۵۰/۰۰۰ مانده واقعی</p>		

راهنمای تصحیح سوالات امتحان نهایی درس: اصول حسابداری (۲)	رشته: حسابداری بازرگانی
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سال سوم آموزش متوسطه شیوه سالی - واحدی	تاریخ امتحان: ۱۳۸۲/۳/۴
در نوبت دوم (خرداد) سال تحصیلی ۸۶-۸۷	اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی

راهنمای تصحیح	ردیف
----------------------	-------------

<p>ارزش دفتری ساختمان قدیم $۱۱/۰۰۰/۰۰۰ - ۴/۰۰۰/۰۰۰ = ۷/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ قیمت ساختمان جدید $۷/۰۰۰/۰۰۰ + ۳/۵۰۰/۰۰۰ = ۱۰/۵۰۰/۰۰۰$</p> <p>۱۰/۵۰۰/۰۰۰</p> <p>استهلاک انباشته ساختمان قدیم $۴/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ ساختمان قدیم $۱۱/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ صندوق $۳/۵۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ هزینه استهلاک تا تاریخ فروش $(۵/۰۰۰/۰۰۰ - ۵۰۰/۰۰۰) \times \frac{۳}{۱۵} \times \frac{۶}{۱۲} = ۴۵۰/۰۰۰$</p> <p>۸۳/۱/۱ ساختمان جدید $۱۰/۵۰۰/۰۰۰$</p> <p>استهلاک انباشته ساختمان قدیم $۴/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ ساختمان قدیم $۱۱/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ صندوق $۳/۵۰۰/۰۰۰$</p> <p>۸۳/۷/۱ هزینه استهلاک ائانه $۴۵۰/۰۰۰$</p> <p>✓ استهلاک انباشته $۴۵۰/۰۰۰$</p> <p>۸۳/۷/۱ صندوق $۱/۸۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ استهلاک انباشته ائانه $۳/۱۵۰/۰۰۰$</p> <p>✓ زیان فروش ائانه $۵۰/۰۰۰$</p> <p>✓ ائانه $۵/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>(هر مورد ✓ ۰/۲۵)</p> <p>(جمع نمره $۲ = ۸ \times ۰/۲۵$)</p>	۴
--	---

<p>قیمت سیاهه = قیمت تمام شده + ۳۰ درصد سود</p> <p>$۳۰ + ۱۰۰ = ۱۳۰$</p> <p>قیمت سیاهه $۶۰۰/۰۰۰ \times ۱/۳ = ۷۸۰/۰۰۰$</p> <p>قیمت تمام شده $۴/۲۲۵/۰۰۰ \times \frac{۱۰۰}{۱۳۰} = ۳/۲۵۰/۰۰۰$</p> <p>۱ حساب کالای شعبه $۴/۲۲۵/۰۰۰$</p> <p>✓ حساب کالای ارسالی $۳/۲۵۰/۰۰۰$</p> <p>✓ حساب تعدیل کالای شعبه $۹۷۵/۰۰۰$</p> <p>۲ ✓ خلاصه سود و زیان شعبه $۶۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ حساب تعدیل کالای شعبه $۱۸۰/۰۰۰$</p> <p>حساب کالای شعبه $۷۸۰/۰۰۰$</p> <p>۳ ✓ بانک (صندوق) $۱/۵۵۰/۰۰۰$</p> <p>✓ هزینه شعبه $۴۵۰/۰۰۰$</p> <p>حساب کالای شعبه $۲/۰۰۰/۰۰۰$</p> <p>۴ ✓ موجودی کالای شعبه $۱/۲۰۰/۰۰۰$</p> <p>✓ حساب تعدیل کالای شعبه $۳۶۰/۰۰۰$</p> <p>حساب کالای شعبه $۱/۵۶۰/۰۰۰$</p> <p>۵ حساب کالای شعبه $۱۱۵/۰۰۰$</p> <p>✓ حساب تعدیل کالای شعبه $۱۱۵/۰۰۰$</p> <p>(هر مورد ✓ ۰/۲۵)</p> <p>(جمع نمره $۲/۵ = ۱۰ \times ۰/۲۵$)</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">حساب کالای شعبه</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: right;">۷۸۰/۰۰۰</td> <td style="width: 50%; text-align: left;">۴/۲۲۵/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">۲/۰۰۰/۰۰۰</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">۱/۵۶۰/۰۰۰</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">۴/۳۴۰/۰۰۰</td> <td style="text-align: left;">۴/۲۲۵/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">۱۱۵/۰۰۰</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> </table>	حساب کالای شعبه		۷۸۰/۰۰۰	۴/۲۲۵/۰۰۰	۲/۰۰۰/۰۰۰		۱/۵۶۰/۰۰۰		۴/۳۴۰/۰۰۰	۴/۲۲۵/۰۰۰	۱۱۵/۰۰۰	✓	۵
حساب کالای شعبه													
۷۸۰/۰۰۰	۴/۲۲۵/۰۰۰												
۲/۰۰۰/۰۰۰													
۱/۵۶۰/۰۰۰													
۴/۳۴۰/۰۰۰	۴/۲۲۵/۰۰۰												
۱۱۵/۰۰۰	✓												

راهنمای تصحیح سوالات امتحان نهایی درس: اصول حسابداری (۲)	رشته: حسابداری بازرگانی
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سال سوم آموزش متوسطه شیوه سالی - واحدی	تاریخ امتحان: ۱۳۸۷/۳/۴
در نوبت دوم (خرداد) سال تحصیلی ۸۶ - ۸۷	اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی
راهنمای تصحیح	

۶	<p>۱/۱۴ سایر حسابهای پرداختنی (واریز نامشخص) ۴۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ پیش دریافت فروش ۴۰۰/۰۰۰</p> <p>۲/۷ بانک ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>$3000 \times 50/000 = 150/000/000$</p> <p>✓ اوراق قرضه پرداختنی بلند مدت ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>۴/۳۰ ذخیره مالیات بردرآمد ۱/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ بانک ۱/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>۵/۱۳ سایر حسابهای پرداختنی (سپرده حسن انجام کار) ۱/۱۲۵/۰۰۰</p> <p>✓ بانک ۱/۱۲۵/۰۰۰</p> <p>۸۵/۹/۲۵ ذخیره مالیات بردرآمد ۴۰/۰۰۰</p> <p>✓ بانک ۴۰/۰۰۰</p> <p>۱۲/۲۷ سایر حسابهای پرداختنی (سپرده حسن انجام کار) ۳/۳۷۵/۰۰۰</p> <p>$4/500/000 - 1/125/000 = 3/375/000$</p> <p>✓ بانک ۳/۳۷۵/۰۰۰</p> <p>۸۵/۱۲/۲۸ خلاصه سود و زیان ۷۹۰/۰۰۰</p> <p>$750/000 + 40/000 = 790/000$</p> <p>✓ ذخیره مالیات بردرآمد ۷۹۰/۰۰۰</p> <p>(هر مورد ✓ ۰/۲۵) (۱/۷۵ نمره = $7 \times 0/25$ مورد ثبت)</p>
---	--

۷	<p>سود ویژه (۰/۲۵) $5/000/000 - 1/800/000 = 3/200/000 - 1/500/000 = 1/700/000$</p> <p>سرمایه پایان دوره (۰/۲۵) $15/000/000 + 1/700/000 - (12 \times 100/000) = 15/500/000$</p> <p>مؤسسه بازرگانی سمنان ترازنامه ۸۶/۱۲/۲۹</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: right;"> <p>دارایی جاری:</p> <p>✓ بانک ۱/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ موجودی کالا ۱/۳۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ سرمایه گذاری کوتاه مدت ۴/۲۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی جاری ۶/۵۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ ارزش دفتری دارایی ثابت ۱۹/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>دارایی نامشهود:</p> <p>✓ سرقفلی ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی ها ۲۷/۵۰۰/۰۰۰</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: left;"> <p>بدهی جاری:</p> <p>حصه جاری وام بلند مدت ۲۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>پیش دریافتها ۱/۷۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی جاری ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>بدهی بلند مدت:</p> <p>وام بلند مدت پرداختنی ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها ۱۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>سرمایه پایان دوره ۱۵/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها و سرمایه ۲۷/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p> </td> </tr> </table> <p>(هر مورد ✓ ۰/۱۲۵) (۱/۲۵ نمره = $10 \times 0/125$) (جمع نمره ۱/۷۵)</p>	<p>دارایی جاری:</p> <p>✓ بانک ۱/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ موجودی کالا ۱/۳۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ سرمایه گذاری کوتاه مدت ۴/۲۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی جاری ۶/۵۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ ارزش دفتری دارایی ثابت ۱۹/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>دارایی نامشهود:</p> <p>✓ سرقفلی ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی ها ۲۷/۵۰۰/۰۰۰</p>	<p>بدهی جاری:</p> <p>حصه جاری وام بلند مدت ۲۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>پیش دریافتها ۱/۷۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی جاری ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>بدهی بلند مدت:</p> <p>وام بلند مدت پرداختنی ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها ۱۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>سرمایه پایان دوره ۱۵/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها و سرمایه ۲۷/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p>
<p>دارایی جاری:</p> <p>✓ بانک ۱/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ موجودی کالا ۱/۳۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ سرمایه گذاری کوتاه مدت ۴/۲۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی جاری ۶/۵۰۰/۰۰۰</p> <p>✓ ارزش دفتری دارایی ثابت ۱۹/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>دارایی نامشهود:</p> <p>✓ سرقفلی ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>جمع دارایی ها ۲۷/۵۰۰/۰۰۰</p>	<p>بدهی جاری:</p> <p>حصه جاری وام بلند مدت ۲۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>پیش دریافتها ۱/۷۵۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی جاری ۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>بدهی بلند مدت:</p> <p>وام بلند مدت پرداختنی ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها ۱۲/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>سرمایه پایان دوره ۱۵/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p> <p>جمع بدهی ها و سرمایه ۲۷/۵۰۰/۰۰۰ ✓</p>		

راهنمای تصحیح سؤالات امتحان نهایی درس: اصول حسابداری (۲)	رشته: حسابداری بازرگانی
دانش آموزان و داوطلبان آزاد سال سوم آموزش متوسطه شیوه سالی - واحدی	تاریخ امتحان: ۱۳۸۷/۳/۴
در نوبت دوم (خرداد) سال تحصیلی ۸۶ - ۸۷	اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی

راهنمای تصحیح

<p>۶۰ + ۴۰ = ۱۰۰</p> <p>هزینه اجاره محل سهم دایره الف $1/250/000 \times \frac{60}{100} = 750/000$</p> <p>هزینه اجاره محل سهم دایره ب $1/250/000 \times \frac{40}{100} = 500/000$</p> <p style="text-align: center;">فروشگاه سنندج صورت خلاصه سود و زیان برای سال مالی منتهی به ۸۲/۱۲/۲۹</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>شرح</th> <th>دایره الف</th> <th>دایره ب</th> <th>جمع کل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>فروش خالص</td> <td>۲۳/۰۰۰/۰۰۰</td> <td>۱۱/۵۰۰/۰۰۰</td> <td>۳۴/۵۰۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>کسر می شود: بهای تمام شده کالای فروخته شده:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>موجودی کالا اول دوره</td> <td>۲/۰۰۰/۰۰۰</td> <td>۸۰۰/۰۰۰</td> <td>۲/۸۰۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>خرید کالا</td> <td>۱۳/۵۰۰/۰۰۰</td> <td>۹/۷۵۰/۰۰۰</td> <td>۲۳/۲۵۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>بهای تمام شده کالای آماده فروش</td> <td>✓ ۱۵/۵۰۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۱۰/۵۵۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۲۶/۰۵۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>کسر می شود: موجودی پایان دوره</td> <td>(۵۰۰/۰۰۰)</td> <td>(۲۰۰/۰۰۰)</td> <td>(۷۰۰/۰۰۰)</td> </tr> <tr> <td>بهای تمام شده کالای فروخته شده</td> <td>✓ ۱۵/۰۰۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۱۰/۳۵۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۲۵/۳۵۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>سود ناویژه</td> <td>✓ ۸/۰۰۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۱/۱۵۰/۰۰۰</td> <td>✓ ۹/۱۵۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>کسر می شود هزینه ها</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>هزینه حقوق</td> <td>۱/۵۰۰/۰۰۰</td> <td>۷۲۰/۰۰۰</td> <td>۲/۲۲۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>هزینه اجاره محل</td> <td>۷۵۰/۰۰۰</td> <td>۵۰۰/۰۰۰</td> <td>۱/۲۵۰/۰۰۰</td> </tr> <tr> <td>جمع هزینه ها</td> <td>✓ (۲/۲۵۰/۰۰۰)</td> <td>✓ (۱/۲۲۰/۰۰۰)</td> <td>✓ (۳/۴۷۰/۰۰۰)</td> </tr> <tr> <td>سود (زیان) ویژه نقل به سرمایه</td> <td>✓ ۵/۷۵۰/۰۰۰</td> <td>✓ (۷۰/۰۰۰)</td> <td>✓ ۵/۶۸۰/۰۰۰</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(هر مورد ✓ ۰/۱) (۱۵ × ۰/۱ = ۱/۵) (جمع نمره ۱/۷۵)</p> <p style="text-align: right;">یک مورد محاسبه (۰/۲۵) نمره</p>	شرح	دایره الف	دایره ب	جمع کل	فروش خالص	۲۳/۰۰۰/۰۰۰	۱۱/۵۰۰/۰۰۰	۳۴/۵۰۰/۰۰۰	کسر می شود: بهای تمام شده کالای فروخته شده:				موجودی کالا اول دوره	۲/۰۰۰/۰۰۰	۸۰۰/۰۰۰	۲/۸۰۰/۰۰۰	خرید کالا	۱۳/۵۰۰/۰۰۰	۹/۷۵۰/۰۰۰	۲۳/۲۵۰/۰۰۰	بهای تمام شده کالای آماده فروش	✓ ۱۵/۵۰۰/۰۰۰	✓ ۱۰/۵۵۰/۰۰۰	✓ ۲۶/۰۵۰/۰۰۰	کسر می شود: موجودی پایان دوره	(۵۰۰/۰۰۰)	(۲۰۰/۰۰۰)	(۷۰۰/۰۰۰)	بهای تمام شده کالای فروخته شده	✓ ۱۵/۰۰۰/۰۰۰	✓ ۱۰/۳۵۰/۰۰۰	✓ ۲۵/۳۵۰/۰۰۰	سود ناویژه	✓ ۸/۰۰۰/۰۰۰	✓ ۱/۱۵۰/۰۰۰	✓ ۹/۱۵۰/۰۰۰	کسر می شود هزینه ها				هزینه حقوق	۱/۵۰۰/۰۰۰	۷۲۰/۰۰۰	۲/۲۲۰/۰۰۰	هزینه اجاره محل	۷۵۰/۰۰۰	۵۰۰/۰۰۰	۱/۲۵۰/۰۰۰	جمع هزینه ها	✓ (۲/۲۵۰/۰۰۰)	✓ (۱/۲۲۰/۰۰۰)	✓ (۳/۴۷۰/۰۰۰)	سود (زیان) ویژه نقل به سرمایه	✓ ۵/۷۵۰/۰۰۰	✓ (۷۰/۰۰۰)	✓ ۵/۶۸۰/۰۰۰	۸
شرح	دایره الف	دایره ب	جمع کل																																																						
فروش خالص	۲۳/۰۰۰/۰۰۰	۱۱/۵۰۰/۰۰۰	۳۴/۵۰۰/۰۰۰																																																						
کسر می شود: بهای تمام شده کالای فروخته شده:																																																									
موجودی کالا اول دوره	۲/۰۰۰/۰۰۰	۸۰۰/۰۰۰	۲/۸۰۰/۰۰۰																																																						
خرید کالا	۱۳/۵۰۰/۰۰۰	۹/۷۵۰/۰۰۰	۲۳/۲۵۰/۰۰۰																																																						
بهای تمام شده کالای آماده فروش	✓ ۱۵/۵۰۰/۰۰۰	✓ ۱۰/۵۵۰/۰۰۰	✓ ۲۶/۰۵۰/۰۰۰																																																						
کسر می شود: موجودی پایان دوره	(۵۰۰/۰۰۰)	(۲۰۰/۰۰۰)	(۷۰۰/۰۰۰)																																																						
بهای تمام شده کالای فروخته شده	✓ ۱۵/۰۰۰/۰۰۰	✓ ۱۰/۳۵۰/۰۰۰	✓ ۲۵/۳۵۰/۰۰۰																																																						
سود ناویژه	✓ ۸/۰۰۰/۰۰۰	✓ ۱/۱۵۰/۰۰۰	✓ ۹/۱۵۰/۰۰۰																																																						
کسر می شود هزینه ها																																																									
هزینه حقوق	۱/۵۰۰/۰۰۰	۷۲۰/۰۰۰	۲/۲۲۰/۰۰۰																																																						
هزینه اجاره محل	۷۵۰/۰۰۰	۵۰۰/۰۰۰	۱/۲۵۰/۰۰۰																																																						
جمع هزینه ها	✓ (۲/۲۵۰/۰۰۰)	✓ (۱/۲۲۰/۰۰۰)	✓ (۳/۴۷۰/۰۰۰)																																																						
سود (زیان) ویژه نقل به سرمایه	✓ ۵/۷۵۰/۰۰۰	✓ (۷۰/۰۰۰)	✓ ۵/۶۸۰/۰۰۰																																																						

<p>۴۰ × ۱/۴۰۰/۰۰۰ = ۵۶/۰۰۰/۰۰۰</p> <p>۵۶/۰۰۰/۰۰۰ × ۰/۴ = ۲/۲۴۰/۰۰۰</p> <p>۵۶/۰۰۰/۰۰۰ - (۲۰۰/۰۰۰ + ۲/۲۴۰/۰۰۰) = ۵۳/۵۶۰/۰۰۰</p> <p>۵۰ - ۴۰ = ۱۰</p> <p>$10 \times \left(\frac{5000000 + 3000000 + 1500000}{50} + \frac{2000000}{50} \right) = 10/130/000$</p> <p>(هر مورد ✓ ۰/۲۵) (جمع نمره ۱/۵)</p>	۹
--	---